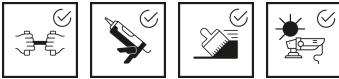


Flex 555

Colle de montage et de construction PU

Caractéristiques

- ▶ utilisation universelle
- ▶ élastique dure
- ▶ très large spectre d'adhérence
- ▶ peut être poncée après durcissement complet
- ▶ compatible avec les peintures



Flex 555 / fiche produit

Application

- ▶ pour le collage et l'étanchéité de divers matériaux dans la construction industrielle, automobile, de bâtiments, façades, métallique ou d'appareils
- ▶ pour l'étanchéité de joints dans les gaines de ventilation



GYSO-Tipp

Pour un collage de longue durée, nous recommandons une épaisseur minimale de colle de 3 mm en extérieur, de 1,5 mm en intérieur.



Informations complémentaires sur le produit
No groupe 0340



Informations complémentaires sur le produit
No groupe 0340







Spécifications techniques

Base	prépolymère de polyuréthane
Consistance	pâteuse, ferme
Poids spécifique (g/cm ³)*	1.16
Température d'application	+5 °C à +35 °C
Formation de pellicule (min)*	70
Résistance à la température	-30 °C à +80 °C
Résistance à la température à court terme	+120 °C
Dureté Shore A*	40
Contrainte d'allongement à 100 % module de Young (N/mm ²)*	0.3
Déformation totale admissible (%)	10 %
Extension à la rupture (%)*	600
Résistance à la déchirure (N)	1.4

* Il s'agit ici d'une valeur approximative

Articles

No art.	Dimension	Couleur	Prix
0340.0761.10	cartouche 300 ml, gris carton 12 cartouches	 gris	
0340.0761.20	cartouche 300 ml, noir carton 12 cartouches	 noir	
0340.0761.99	cartouche 300 ml, blanc carton 12 cartouches	 blanc	
0340.0970.99	sachet 600 ml, blanc carton 20 sachets	 blanc	

Flex 555 / fiche produit